Index	of Cla	ims

Application No.	Applicant(s)	
10/749,800	KUMAR ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Joe H. Cheng	3713	

Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							l				-
Cla	aim					Date	9				:
Final	Original	1/19/05	4/6/05								
1	1	1	=								
2	2	1	=	_							:
3	3	7	=	-							
3	4	V	=								:
<u> </u>	1 2 3 4 5	7 7	-					_		-	:
5	6	1	=						_	_	
Ť										_	
	7 8	0									:
6	9		=								
7	10	√ √	=	Г		_					Ŀ
	11	0									:
8	12		=								
	13	1									
9	14	1	=								
10	15		=								
10 11	11 12 13 14 15 16	1	=								
12	17	1	=				-				
	18	1									
	17 18 19	1	Г		П						
13	20		=								
	21										i.
	22										:.
	23										ŀ.
	24			L.							
	21 22 23 24 25										
	26										
	26 27										
	28						L				
	29		L					_			
	30							<u> </u>			
	31		L	·						$oxed{oxed}$	
<u></u>	32 33						L_				
	33		L	_			L	_			
	34 35		_			_		_			:
	35		_			_	_	_	_		
<u> </u>	36		┡		_		<u> </u>	<u> </u>		_	ŀ
<u> </u>	37	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			_	
	38	<u> </u>	<u> </u>			_	 	_	-		ŀ
	39		<u> </u>		-		_				ŀ
<u></u>	40	_	<u> </u>	╙	<u> </u>		_	_	_	_	ŀ
	41	ļ.,	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	┝	⊢	_	ŀ.
	42	\vdash	-	\vdash	├		-	-	H	 	
-	43	 -	⊢			├—	-		 	-	
<u> </u>	44	\vdash		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-	 	
	45 46	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	├		 -	
<u> </u>	47	 	├	⊢	-		-		_	 	
-	47	-		┢				-	\vdash	 	
	48		\vdash	╁	 	├	├	\vdash	\vdash	-	
	50	₩	\vdash	-	\vdash		 	\vdash	\vdash	 	

	Cla	aim			-		Date	•			_
<u> </u>											
	Final	Original									
		51					_	Н	-		
		52	H	-	_			\Box	\vdash	-	
		52				_	-	-	\vdash		_
	-	54	\vdash	\vdash		-		\vdash		\vdash	
		52 53 54 55 56 57 58					-	\vdash		-	
		55	_					_			
:		50	-					-	_	_	
: .		5/	-	_ •			_				_
		59		_							
		59		_		_		=			
		61		-			\vdash		\vdash	-	
		60 61 62	H	\vdash			H	H		-	
		62	\vdash		_	_	Н			\dashv	
		64	-					\vdash			-
		63 64 65					\vdash	-			
	<u> </u>	66	\vdash	-			\vdash	\vdash			
 		66 67	\vdash	\vdash	_	-	H	H			
		10	\vdash				H	Н			
	ļ	68 69	\vdash	\vdash		-	H	H			
		70	\vdash	-		-	H	\vdash		-	
 		74	\vdash			-	H				
		77	<u> </u>	H		_	<u> </u>				
		70 71 72 73	-			 					
		74				-	-	-		-	-
		74 75	-	\vdash		 		\vdash		\vdash	
	-	76	-	\vdash		-	-	\vdash		H	-
		76 77	-			-	-	\vdash			
:		78	-	-		 	-	\vdash	-		
	ļ	78 79	H			—	\vdash	-	_	-	
		80		\vdash		-	\vdash	\vdash		\vdash	
		01			_		\vdash	\vdash		-	-
		81			<u> </u>		\vdash		-	-	-
1		82 83	H			<u> </u>	 			-	_
		84	H			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
		85	├				\vdash			\vdash	_
1		86	-			_	\vdash	-	-		_
1		87	-			-	\vdash	H	H		-
{		87 88	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
		89	-				-				_
ł:		90	-			\vdash		-		H	\vdash
\		91	\vdash		\vdash	\vdash					\vdash
 		92	\vdash	H	H	\vdash	├-	 - 	\vdash		\vdash
 		93	-	\vdash	-	\vdash		-		H	H
i	-	94	-	\vdash	\vdash	├-	 	-	\vdash		H
	<u> </u>	95	 	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash		\vdash
		96	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	 	Ι	-
	 	97	\vdash	-		┝╌	-	\vdash	-	Ι	⊢
1		98	-		\vdash	\vdash	\vdash		├-	\vdash	\vdash
1		99	╁─	-	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash
4:::::			_						ь		

Te F F F F F F F F F	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		103			L						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		104			<u> </u>			_	_		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash								
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	Н		_					_	
109		107						-			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	Н			—		-		_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110								_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			\vdash				\vdash		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-					_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_				_	_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							Γ_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120		118									Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		l 119						_			Щ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120				L_		<u> </u>			Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121	L	_		<u> </u>	_	<u> </u>			Н
128		122	_			_	<u> </u>	_			Н
128		123	_			_		_	-		Н
128		124	_	_		\vdash	<u> </u>				Н
128		125				┝			⊢	-	H
128		120	-			 					Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128				H			-	\vdash	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129							\vdash	<u> </u>	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		130			_	_				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			匚			\Box	L	ļ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L_			<u> </u>		L_	<u>L</u>		Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>			_		<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	\vdash			\vdash	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	H
141		140	-	-	\vdash		 		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		141	 	-	\vdash			├	\vdash	\vdash	\vdash
143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	H
144	\vdash	143	 			\vdash	┢	 	┢	\vdash	$\vdash \vdash$
145	<u> </u>		 		H		Г	Г	Т	Г	$\vdash \vdash$
146			 						Г		$\vdash \vdash$
147					Т	 					П
148		147							L		
		148		L							
150		149									
		150	L		<u> </u>	<u> </u>					L.]